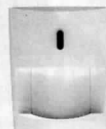




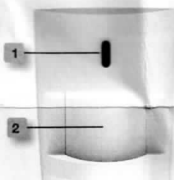
Détecteur de mouvement

Notice d'utilisation



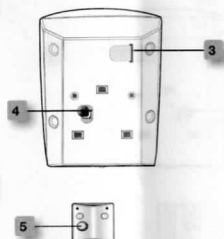
1. Description et fonctionnalités

- 1 LED / Bouton mode test**
S'allume lors de chaque détection de mouvement si la batterie est faible ou si le mode test est activé. Un appui sur la LED active le mode test pendant 3 min.



- 2 Lentille / Détection**
Le détecteur détecte tout mouvement à moins de 12m sur un angle de 140°.

- ✓ Positionner le détecteur entre 2 et 2,4m de haut, dans un endroit dégagé pour qu'il voit toute la pièce
- ✓ Ne pas installer en exposition au soleil, à côté d'une source de chaleur, ou dans un endroit où il peut y avoir des changements rapides de température



- 3 Langue de protection de la pile**
A retirer afin d'alimenter le détecteur. Le détecteur fonctionne avec une pile lithium. Son autonomie est de 3 ans en usage normal (20 détections par jour). Il détecte et signale lorsque les piles sont faibles.

- 4 Autoprotection**
Ce ressort est comprimé une fois le détecteur installé. En cas de démontage ou d'arrachage, un message d'alerte est émis. La sirène se déclenche si la centrale est armée.

- 5 Support de fixation en angle**
Le détecteur peut ainsi être fixé sur un mur ou en angle. Veuillez suivre attentivement les conseils d'installation du détecteur.



Immunité aux animaux domestiques

Un animal au sol de moins de 27kg ne sera pas détecté, ce poids étant calculé à 7 m du détecteur. Le poids de non détection diminue en se rapprochant du détecteur. En cas de présence de plusieurs animaux, il convient d'additionner leurs masses.

2. Association avec la centrale

- ✓ Entrez en mode apprentissage sur votre centrale
- ✓ Retirez la languette de protection de la pile située à l'arrière du produit
- ✓ La LED clignote
- ✓ Votre centrale confirme la réussite de l'association par une signal sonore
- ✓ Vous pouvez personnaliser votre détecteur depuis votre accès utilisateur sur Internet

3. Caractéristiques techniques

- ✓ Ref. : FO 2004
- ✓ Fréquence : 433,92 MHz
- ✓ Portée : 150m en champs libre
- ✓ Supervision
- ✓ Temps d'inhibition : après une détection d'un mouvement, le détecteur ne transmet plus pendant 1 minute. Une nouvelle détection repousse ce délai d'encore 1 minute.
- ✓ Température de fonctionnement : -10°C à +50°C
- ✓ Pile lithium AA 3,6v
- ✓ Dimensions : H=88mm x L=66mm x P=48mm
- ✓ Poids : 91g



TAG Technologies déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles de la directive R&TTE 1999/5/CE. Une copie complète de la déclaration de conformité est disponible sur www.myfox.fr/certificats



Important

Lors du triage de vos déchets, nous vous prions de respecter la réglementation en vigueur quant à leur élimination. Nous vous remercions de les déposer dans un endroit prévu à cet effet et dans le respect de l'environnement.

TAG Technologies S.A.S.

Regent Park II - Bât 1

Rue du Lac

31 670 Labège - FRANCE

© TAG Technologies. All rights reserved.

Email : contact@tag-technologies.com

HOT LINE :

N°Cristal 09 69 39 42 00

APPEL NON SURTAXE